



ПРАВДА

Газета основана 5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ
№ 208 [22638] Суббота, 26 июля 1980 года Цена 3 коп.

ГОТОВИТЬ ГОРОДА К ЗИМЕ

Растут и хорошеют наши города. С начала десятой пятилетки жилищный фонд в стране увеличился более чем на 450 миллионов квадратных метров. Динамично развиваются общественный транспорт, энергетические, тепловые, газовые, водопроводные сети промышленных центров. В этом одно из важных проявлений заботы Коммунистической партии и Советского государства о благе народа.

Содержание городского хозяйства в образцовом состоянии, своевременная и тщательная подготовка его к зиме — важная социально-экономическая задача. Добиться ее выполнения — значит создать советским людям благоприятные жизненные условия, помочь им производительнее трудиться.

Учитывая уроки минувшего осенне-зимнего периода, во многих промышленных центрах подготовку к холодному сезону начали заблаговременно. В апреле Минжилкомхоз РСФСР разработал обширный план действий. Предусматривается обследовать и подготовить к зиме более 1.300 тысяч жилых зданий, 13 тысяч отопительных котельных, около 120 тысяч километров электрических, газовых, тепловых сетей, многие тысячи трамваев, троллейбусов, уборочных машин. Подобные мероприятия определены в других республиках. Полностью реализовать намеченную программу — неотложное дело жилищно-коммунальных органов.

Возглавить работу призваны местные Советы народных депутатов. Многие из них накопили немалый опыт, использование которого поможет успешно решить задачи, связанные с подготовкой городов к зиме. Московский облсполком, например, привлекает к этому силы и средства промышленных предприятий, постоянно контролирует работу райсполкомов, жилищно-коммунальных организаций, добивается, чтобы своевременно завершался ремонт домов, дорог, других объектов городского хозяйства. И результаты налицо — подготовка к холодному периоду года в области идет успешно.

Одно из главных звеньев в комплексе работ, связанных с подготовкой к зиме, — приведение в порядок жилого фонда. Улучшение его эксплуатации, обеспечение своевременного ремонта. В Москве, Ленинграде, Киеве, Минске, других промышленных центрах в этом направлении сделано уже немало, успешно применяются передовые методы ремонта и бережения жилья. А вот в Якутской, Бурятской АССР, Иркутской и Кемеровской областях план ремонта домов не выполняется. В ряде мест допускаются серьезные недостатки в содержании ведомственного фонда. Упрека здесь заслуживают руководители объединения «Приморскголь», Камчатского морского пароходства, Курганского отделения Южно-Уральской железной дороги. Пока есть время, следует быстрее устранить упущения. Надо укреплять и аварийные службы, поручить им ликвидировать поломки в жилых зданиях независимо от их ведомственной принадлежности.

Будет ли в наших домах тепло, это в немалой степени зависит от работников энергетического хозяйства. Летом следует тщательно проверить тепловые и газовые сети, провести полный цикл их испытаний, добиться ввода в строй новых мощностей. К этому и стремятся, например, местные Советы народных депутатов, жилищно-коммунальные органы многих промышленных центров Украины. В республике заметно сократилось число мелких котельных, умело приводятся в порядок теплотрассы, обеспечивается разумная экономия топлива. Полезным для обмена опытом стал республиканский семинар руководителей теплоснабжающих предприятий.

Вместе с тем подготовка таких объектов к зиме кое-где разворачивается медленно, ей не уделяется пока должного внимания. Так, в Нальчике и Новгороде задерживается ввод новых отопительных котельных, в Таллине из-за неподготовленности хранилищ тормозится создание запасов топлива, в ряде мест еще не приступили к проверке теплосетей. Между тем медлить никак нельзя. Следует в каждом городе навести порядок в энергетическом хозяйстве, вовремя обеспечить население углем и дровами. Одновременно нужно позаботиться об утеплении жилья, служебных и производственных зданий, это позволит экономнее расходовать топливные ресурсы.

Зимой, как известно, усложняется работа общественного транспорта, он не всегда справляется с перевозками пассажиров. Памятуя об этом, в большинстве промышленных центров летом ремонтируют подвижной состав, тяговые подстанции и контактные сети. Приводятся также в порядок проезжая часть улиц, площади, тротуары, создаются запасы средств для борьбы с гололедом. Конечно, до холодов еще далеко, и это, видимо, настраивает на благодушный лад отдельных руководителей. В Архангельске, скажем, к июлю было отремонтировано менее трети уборочных механизмов, а в Свердловске, Томск по вине снабженцев не завезено ни тонны соли.

Население городов активно участвует в их благоустройстве, помогает решать многие проблемы. За два минувших года эта помощь исчисляется огромной цифрой — несколько сот миллионов человеко-дней. Значительная часть их отдана подготовке городского хозяйства к холодному сезону. Детьми участвует общественность в смотрах технического состояния жилья и коммунальных объектов, которые проводятся теперь во многих городах. Такой опыт заслуживает широкого, повсеместного распространения. Партийным организациям жэков и домоуправлений, домовым комитетам следует усилить воспитательную работу среди населения, прививать каждому чувство рачительного отношения к своей квартире, дому, ко всему жилищному фонду — всенародному достоянию.

Во многих промышленных центрах стало традицией обсуждать вопросы развития городского хозяйства, подготовки его к зиме на собраниях партийно-хозяйственного актива. Это — свидетельство постоянного внимания к таким проблемам со стороны партийных комитетов. Их обязанность — взять под контроль ход важной и быстрой кампании, укреплять кадры городских служб, создавать для их работников благоприятные условия труда.

По всей стране развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу XXVI съезда КПСС. Участвуя в нем, коллективы жилищно-коммунальных предприятий призваны отлично провести подготовку городов к зиме. Тем самым они будут способствовать дальнейшему улучшению быта советских людей, успешно выполнению заданий десятой пятилетки.

СЕРДЕЧНЫЕ ПРИВЕТСТВИЯ

Международному экипажу орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-36» — «Союз-37» космонавтам ПОПОВУ, РЮМИНУ, ГОРБАТКО и ФАМ ТУАНУ

Дорогие товарищи! Сердечно поздравляем советско-вьетнамский экипаж с успешным началом полета на борту орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-36» — «Союз-37».

Этот полет явился результатом многолетней дружбы и плодотворного сотрудничества Советского Союза и Социалистической Республики Вьетнам. Мы уверены, что он послужит дальнейшему упрочению единства советского и вьетнамского народов. Братские связи между нашими партиями и странами будут и впредь расширяться и углубляться.

Сейчас в Москве горит Олимпийский огонь. XXII Олимпийские игры проходят под знаком стремления народов планеты к миру, международной солидарности и дружбе. Этим высоким целям служат и ваш космический полет.

Мы твердо убеждены в том, что вы, дорогие товарищи Попов, Рюмин, Горбатко и Фам Туан, полностью выполните программу полета и оправдаете высокое доверие.

Желаем успешного полета и благополучного возвращения на родную Землю.

Л. БРЕЖНЕВ

ЛЕ ЗУАН

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателю Президиума Верховного Совета СССР товарищу Леониду Ильичу БРЕЖНЕВУ
Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Вьетнама товарищу ЛЕ ЗУАНУ

С большой радостью докладываем вам, дорогие товарищи Леонид Ильич Брежнев и Ле Зуан, что международный экипаж в составе трех советских космонавтов и космонавта Социалистической Республики Вьетнам приступил к выполнению исследований и экспериментов на борту орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-36» — «Союз-37».

Экипаж орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-36» — «Союз-37»
Л. ПОПОВ В. РЮМИН
В. ГОРБАТКО ФАМ ТУАН

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателю Президиума Верховного Совета СССР товарищу Леониду Ильичу БРЕЖНЕВУ
Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Вьетнама товарищу ЛЕ ЗУАНУ

Дорогие Леонид Ильич Брежнев и Ле Зуан! Сердечно благодарим вас за теплые приветствия и добрые пожелания. Мы, члены международного экипажа, завершаем партийное и государственное руководство наших братских стран

Экипаж орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-36» — «Союз-37»
Л. ПОПОВ В. РЮМИН
В. ГОРБАТКО ФАМ ТУАН

Поздравление товарища Л. И. Брежнева

25 июля товарищ Л. И. Брежнев имел телефонный разговор из Крыма с находящимися в Москве Генеральным секретарем ЦК Коммунистической партии Вьетнама товарищем Ле Зуаном.

Леонид Ильич сердечно поздравил тов. Ле Зуана с началом полета в космосе советско-вьетнамского экипажа, подчеркнув, что совместная работа на орбитальном комплексе

советских космонавтов и сына героического народа Вьетнама — это истинное историческое событие.

Л. И. Брежнев отметил большое значение дружеской советско-вьетнамской встречи в Москве. 3 июля и перед полетом товарищ Ле Зуану и всем вьетнамским друзьям пожелания успехов в социалистическом строительстве.



На борту орбитального научно-исследовательского комплекса. Снимок принят по телекоммунической связи. Фото ТАСС.

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ. 25. (ТАСС). Рабочий день Леонада Попова, Валерия Рюмина, Виктора Горбатко и Фам Туана на борту орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-36» — «Союз-37» начался в 14 часов по московскому времени. После контроля бортовых систем станции и космических кораблей международный экипаж приступил к выполнению запланированных работ. В программе дня — медицинские исследования и биологические эксперименты, кинофотосъемка, телевизионный репортаж, физические упражнения.

С помощью прибора «Пневматик» экипаж корабля «Союз-37» проводит исследования кровообращения головы в период адаптации организма к условиям невесомости. Первым обследованием пройдет Фам Туан, а Виктор Горбатко будет помогать космонавту-исследователю и вести переговоры со специалистами группы медицинского обеспечения Центра управления полетом.

По программе биологических исследований продолжается совместный советско-вьетнамский эксперимент «Азот», который был начат сразу же после перехода международного экипажа на станцию «Салют-6». Этот эксперимент проводится с целью изучения развития в условиях космического полета высшего растения — водного папоротника азоллы, представленного учеными Вьетнама.

Состояние здоровья и самочувствие товарищей Попова, Рюмина, Горбатко и Фам Туана хорошее.

Программа работ международного экипажа выполняется успешно.

ВЧЕРА

КУБАНЬ ЗАКОНЧИЛА УБОРКУ ОЗИМЫХ колосковых и зернобобовых культур на основных посевных площадях, равных почти двум миллионам гектаров. Элементарные и приемные пункты кукурузы ведут прием хлеба.

ВЫПОЛНИЛ ЗАДАНИЕ ПЯТИНАСТИ КОЛЛЕКТИВ ШАХТЫ ИМЕНИ КОСТЕНКО. 17-миллионная тонна топлива в счет пятилетнего плана отгружена в Астрахань. Готовы достройку восточной части XXVI съезда КПСС, шахтеры решили дополнительно в заданиях добыть свыше миллиона тонн угля.

НАИВЫШЕЕ ВЫРАБОТКИ НА ЖАТВО ДОБИЛОСЬ В ОРЕНБУРЖСКОМ СЕМЕЙНОМ ЗВЕНЕ ВЫБОРНИКОВ из колхоза «Россия» Инского района. Двум комбайнерам «Колос» за 20 часов непрерывной работы выработано 1340 центнеров зерна. Подготавливает совместный коллектив Герой Социалистического Труда Александр Виноков.

ЭНЕРГИЯ НОВОГО БЛОКА, ПОСТРОЕННОГО НА НАВОЙСКОЙ ГЭС, ПОСТУПИЛА В ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ КОЛЫЛО СРЕДНЕЙ АЗИИ. Суммарная мощность тепловых станций Узбекистана возросла за годы пятилетия почти на треть. Это позволило увеличить электроснабжение крупных предприятий металлургии и химии, других отраслей народного хозяйства.

В БЕЛОРУССКОЙ РЕСПУБЛИКЕ ОПЕРАТИВНЫЙ ШТАБ ЖАТВО-80 ПОСТУПИЛ РАБОТУ. Завершение ремонта и реконструкции всех приемных пунктов и складских помещений. К началу страды на полную мощность выведены крупнейшие в республике заводы на Молодечненском, Ломжинском, Дрогичинском и других хлебных предприятиях. Их мощности расширены на 165 тысяч тонн зерна.

(ТАСС).

Первому секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Кубы, Председателю Государственного совета и Совету Министров Республики Куба товарищу Фиделю КАСТРО РУС

По случаю революционного праздника Кубы — Дня национального восстания 26 июля 1953 года шлем Вам, дорогой товарищ Фидель Кастро, кубинским коммунистам и всем трудящимся республики горячий братский привет.

Наша партия и народ всегда высоко ценили и ценят замечательные революционные традиции Кубы, ее выдающийся вклад в освободительное, антиимпериалистическое движение народов. Славный революционный дух Монкады живет и воплощается теперь в повседневную практику социалистического строительства, упорного труда и интереса к подъему народного хозяйства и культуры, в практику надежной защиты революционных завоеваний трудящихся масс.

С большим удовлетворением мы отмечаем, что сотрудничество между Советским Союзом и Республикой Куба, между нашими партиями, правительствами, народами развивается и углубляется, на подлинно товарищеской и интернационалистской основе. В строительстве нового общества, в укреплении мира и безопасности, в борьбе за справедливость и равноправие международные отношения мы неизменно плем вместе, в тесном единстве со всеми странами социалистического сотрудничества.

Эта братская сплоченность умножает наши силы. Она приобретает особую важность в

ред лицом новых усилий империализма и реакционных сил остановить мировой общественный прогресс, обострить международную обстановку, уступить в ход старые методы военных угроз, давления, блокады во многих районах земли, в том числе — в Карибском бассейне.

Мы вновь заявляем: Куба — не одиночка. На ее стороне — солидарность партий, антиимпериалистических сил современности. Самоотверженный труд на полях и заводах, тесное сплочение вокруг коммунистической партии и революционного правительства, непреклонная решимость защищать социалистическую родину — вот достойный и мужественный ответ кубинцев на империалистические провокации.

Уроки и опыт борьбы за освобождение народов от гнета и эксплуатации постоянно убеждают нас в необходимости единства и взаимодополнения всех сил демократии, социализма, прогресса. Заслуживает признания активная деятельность кубинских товарищей, отдающих свою энергию этому историческому делу.

В день революционного праздника желаем Вам, дорогой товарищ Фидель Кастро, кубинским коммунистам, всему народу Республики Куба новых достижений в строительстве социалистического общества.

Пусть крепнет нерушимая дружба и братство народов Кубы и Советского Союза!

Л. БРЕЖНЕВ

А. КОСЫГИН

Товарищу Леониду Ильичу БРЕЖНЕВУ, Председателю Президиума Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик
Товарищу Алексею Николаевичу КОСЫГИНУ, Председателю Совета Министров СССР

С глубоким удовлетворением мы получали Ваше послание от 18 июля с. г., в котором от имени Президиума Верховного Совета СССР и дружественного советского народа выражаются сердечные поздравления и теплые приветствия по случаю празднования первой годовщины победы нашей народной социалистической революции, в результате которой под руководством Сандинистского фронта национального освобождения мы свергли кровавую диктатуру, подавляющую эксплуатацию, истощающую империализмом и жесткой реакцией, завоевали, таким образом, полную свободу и политическую независимость.

Сейчас с революционным энтузиазмом мы направляем наши усилия на выполнение грандиозной задачи восстановления родины, всемерно проводим важнейшие преобразования, которые необходимы для блага никарагуанского народа и позволяют нам защитить и гарантировать завоевания нашей революции.

Мы отмечаем готовность Советского Союза развивать взаимные дружественные связи с Никарагуа на основе принципов равноправия, уважения независимости и невмешательства во внутренние дела.

Благодарим вас за выражение симпатии и солидарности, которые мы передали нашему народу, и пользуемся случаем, чтобы выразить признательность вам наши дружеские чувства.

Председателю Государственного совета, члену национального руководства СФНО команданте

БАНАРДО АРСЕ КАСТАÑO
На нарушение руководства советом правительства национального возрождения:
ДАНИЭЛЬ ОРТЕГА
СЕРЖИО РАМИРЕС М.
МОИСЕС ХАСАН М.
АРУРО КРУС
РАФАЭЛЬ КОРДОВА Р.

Международный экипаж на борту орбитального комплекса

Сообщение ТАСС

24 июля 1980 года в 23 часа 02 минуты московского времени произведена стыковка космического корабля «Союз-37» с орбитальным комплексом «Салют-6» — «Союз-36».

После проверки герметичности стыковочного узла экипаж в составе командира корабля дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР Виктора Горбатко и космонавта-исследователя Героя Социалистической Республики Вьетнам Фам Туана перешел на станцию «Салют-6».

На борту орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-36» — «Союз-37» работает международный экипаж: товарищи Попов, Рюмин, Горбатко и Фам Туан.

В ходе совместной работы космонавты выполняют намеченную программу научных исследований и экспериментов. Планируются технологические эксперименты, визуальные наблюдения и фотографирование различных районов поверхности Земли и акватории Мирового океана, а также медико-биологические исследования. Будут продолжены исследования и эксперименты, начатые в предыдущих полетах международных экипажей с использованием научной аппаратуры, созданной специалистами социалистических стран.

Самочувствие всех членов международного экипажа хорошее.

Бортовые системы орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-36» — «Союз-37» функционируют нормально.

ДНЕВНИК ОЛИМПИАДЫ

По 15 видам спорта шли вчера соревнования на Играх XXII Олимпиады. И определялись обладатели 15 комплектов медалей. Однако сложение этих цифр чисто случайное. В игровых видах спорта, в конноспортивных, стрельбе на круглом стенде, боксерах, спортсменах, соревновавшихся в прыжках с вышки, рапиристов, прыжков определялись не по количеству очков, а по количеству побед.

Если же вычеркнуть график составлений гимнастов, то картина несколько иная. По крайней мере, в нескольких видах спорта, причисленных к легкой атлетике, победили наши спортсмены. В частности, в беге на 100 метров, в беге на 200 метров, в беге на 400 метров, в беге на 800 метров, в беге на 1600 метров, в беге на 3200 метров, в беге на 6400 метров, в беге на 12800 метров, в беге на 25600 метров, в беге на 51200 метров, в беге на 102400 метров, в беге на 204800 метров, в беге на 409600 метров, в беге на 819200 метров, в беге на 1638400 метров, в беге на 3276800 метров, в беге на 6553600 метров, в беге на 13107200 метров, в беге на 26214400 метров, в беге на 52428800 метров, в беге на 104857600 метров, в беге на 209715200 метров, в беге на 419430400 метров, в беге на 838860800 метров, в беге на 1677721600 метров, в беге на 3355443200 метров, в беге на 6710886400 метров, в беге на 13421772800 метров, в беге на 26843545600 метров, в беге на 53687091200 метров, в беге на 107374182400 метров, в беге на 214748364800 метров, в беге на 429496729600 метров, в беге на 858993459200 метров, в беге на 1717986918400 метров, в беге на 3435973836800 метров, в беге на 6871947673600 метров, в беге на 13743895347200 метров, в беге на 27487790694400 метров, в беге на 54975581388800 метров, в беге на 109951162777600 метров, в беге на 219902325555200 метров, в беге на 439804651110400 метров, в беге на 879609302220800 метров, в беге на 1759218604441600 метров, в беге на 3518437208883200 метров, в беге на 7036874417766400 метров, в беге на 14073748835532800 метров, в беге на 28147497671065600 метров, в беге на 56294995342131200 метров, в беге на 112589990684262400 метров, в беге на 225179981368524800 метров, в беге на 450359962737049600 метров, в беге на 900719925474099200 метров, в беге на 1801439850948198400 метров, в беге на 3602879701896396800 метров, в беге на 7205759403792793600 метров, в беге на 14411518807585587200 метров, в беге на 28823037615171174400 метров, в беге на 57646075230342348800 метров, в беге на 115292150460684697600 метров, в беге на 230584300921369395200 метров, в беге на 461168601842738790400 метров, в беге на 922337203685477580800 метров, в беге на 1844674407370955161600 метров, в беге на 3689348814741910323200 метров, в беге на 7378697629483820646400 метров, в беге на 14757395258967641292800 метров, в беге на 29514790517935282585600 метров, в беге на 59029581035870565171200 метров, в беге на 118059162071741130342400 метров, в беге на 236118324143482260684800 метров, в беге на 472236648286964521369600 метров, в беге на 944473296573929042739200 метров, в беге на 1888946593147858085478400 метров, в беге на 3777893186295716170956800 метров, в беге на 7555786372591432341913600 метров, в беге на 15111572745182864683827200 метров, в беге на 30223145490365729367654400 метров, в беге на 60446290980731458735308800 метров, в беге на 120892581961462917470617600 метров, в беге на 241785163922925834941235200 метров, в беге на 483570327845851669882470400 метров, в беге на 967140655691703339764940800 метров, в беге на 1934281311383406679529881600 метров, в беге на 3868562622766813359059763200 метров, в беге на 7737125245533626718119526400 метров, в беге на 15474250491067253436239052800 метров, в беге на 30948500982134506872478105600 метров, в беге на 61897001964269013744956211200 метров, в беге на 123794003928538027489912422400 метров, в беге на 247588007857076054979824844800 метров, в беге на 495176015714152109959649689600 метров, в беге на 990352031428304219919299379200 метров, в беге на 1980704062856608439838598758400 метров, в беге на 3961408125713216879677197516800 метров, в беге на 7922816251426433759354395033600 метров, в беге на 15845632502852867518708790067200 метров, в беге на 31691265005705735037417580134400 метров, в беге на 63382530011411470074835160268800 метров, в беге на 126765060022822940149670320537600 метров, в беге на 253530120045645880299340641075200 метров, в беге на 507060240091291760598681282150400 метров, в беге на 1014120480182583521197362564300800 метров, в беге на 2028240960365167042394725128601600 метров, в беге на 4056481920730334084789450257203200 метров, в беге на 8112963841460668169578900514406400 метров, в беге на 16225927682921336339157801028812800 метров, в беге на 32451855365842672678315602057625600 метров, в беге на 64903710731685345356631204115251200 метров, в беге на 129807421463370690713262408230502400 метров, в беге на 259614842926741381426524816461004800 метров, в беге на 519229685853482762853049632922009600 метров, в беге на 1038459371706965525706099265844019200 метров, в беге на 2076918743413931051412198531688038400 метров, в беге на 4153837486827862102824397063376076800 метров, в беге на 8307674973655724205648794126752153600 метров, в беге на 16615349947311448411297588253504307200 метров, в беге на 33230699894622896822595176507008614400 метров, в беге на 66461399789245793645190353014017228800 метров, в беге на 132922799578491587290380706028034457600 метров, в беге на 265845599156983174580761412056068915200 метров, в беге на 531691198313966349161522824112137830400 метров, в беге на 1063382396627932698323045648224275660800 метров, в беге на 2126764793255865396646091296448551321600 метров, в беге на 4253529586511730793292182592897102643200 метров, в беге на 8507059173023461586584365185794205286400 метров, в беге на 17014118346046923173168730371588410572800 метров, в беге на 34028236692093846346337460743176821145600 метров, в беге на 68056473384187692692674921486353642291200 метров, в беге на 136112946768375385385349842972707284582400 метров, в беге на 272225893536750770770699685945414569164800 метров, в беге на 544451787073501541541399371890829138329600 метров, в беге на 1088903574147003083082798743781658276659200 метров, в беге на 2177807148294006166165597487563316553318400 метров, в беге на 4355614296588012332331194975126633106636800 метров, в беге на 8711228593176024664662389950253266213273600 метров, в беге на 17422457186352049329324779900506532426547200 метров, в беге на 34844914372704098658649559801013064853094400 метров, в беге на 69689828745408197317299119602026129706188800 метров, в беге на 139379657490816394634598239204052259412377600 метров, в беге на 278759314981632789269196478408104

НАГРАДЫ РОДИНЫ

За успехи, достигнутые при строительстве коксовой батареи № 1 на Запорожском коксохимическом заводе Министерства черной металлургии Украинской ССР, Президиум Верховного Совета СССР Указом от 25 июля 1980 года награждает орденами и медалями СССР наиболее отличившихся работников.

Орденом Ленина награжден бригадир монтажников строительного управления «Запорожстрой» И. Г. Фесик, орденом Октябрьской Революции — бригадир комбината строительного управления «Металлургстройтрест» «Запорожстрой» В. П. Бидный.

Орденом Трудового Красного Знамени награждены 8 человек, орденом «Знак Почета» — 16, орденом Трудовой Славы III степени — 16, медалью «За трудовую доблесть» — 20 и медалью «За трудовое отличие» — 23 человека.

Торжественное собрание

В Центральном Доме Советской Армии 25 июля состоялось торжественное собрание военных столичного гарнизона и представителей трудящихся Москвы, посвященное Дню Военно-Морского Флота.

На собрании присутствовали замполитом ЦК КПСС Н. М. Петов, первый заместитель министра обороны СССР Маршал Советского Союза Н. В. Огарков, заместители министра обороны СССР, ветераны Военно-Морского Флота, представители партийных, советских и общественных организаций.

На собрании выступили министр судостроительной промышленности М. В. Егоров и заместитель министра обороны СССР — главнокомандующий Военно-Морским Флотом Советского Союза С. Г. Горшков.

Участники собрания с возушением приняли письмо Центрального Комитета КПСС, товарищу Я. И. Брежневу.

К подземным кладовым

НЕФТЕГОРАНСК (Тюменская область), 25. (ТАСС). Высокого результата достигли буровики: миллионы метров горных пород пройден ими с начала завершающего года пятилетки на месторождениях жидкого топлива. К этому рубежу они подошли почти на месяц раньше планового срока.

КОММУНИСТЫ НАШИХ ДНЕЙ

НАЧАЛО БИОГРАФИИ

▲ ВОДА ПОШЛА В ГОРЫ. Широко разветвленная водораспределительная сеть проложена в горах хребта Терской-Алатоо. Она будет орошать здесь 15 тысяч гектаров лугов, урожайность которых, по подсчетам специалистов, должна повыситься на 25—30 процентов.

▲ ДЛЯ ОБРАБОТКИ САМОЦВЕТОВ. Работу искусственных камерезов способно выполнять оборудование автоматических линий для обработки самоцветов, пущенных на ограниченной фабрике производственного объединения «Западнорусские самоцветы» в Володарске-Волыском.

С добрым настроением вступили в сражение хлеборобы Ставропольского края: урожай удался. Готовя достойную встречу XXVI съезду КПСС, они наметили высокие рубежи — довести валовой сбор зерна до 4,6 миллиона тонн, продать государству 1,9 миллиона тонн хлеба. Краевая партийная организация предложила немало усилий, чтобы каждое хозяйство встретило жатву в полной готовности.

Успехи коммунистов направлены на то, чтобы умело организовать полевые работы, добиться наивысшей производительности труда, с честью выполнить обязательства по продаже продукции сельского хозяйства.

На полях края круглосуточно работают 13,5 тысячи комбайнов, 16,4 тысячи грузовиков, много другой техники. Тысячи механизаторов показывают образцы труда, с честью переносят перекарывающие смены задания. На заготовительные пункты поступил уже миллион тонн зерна нового урожая. Успех страды, высокие конечные результаты зависят прежде всего от умения хорошо организовать работу, добиться наивысшей производительности комбайнеров и шоферов.

В Красногвардейском районе, хлеборобы которого выступили инициаторами соревнования за образцовое проведение жатвы, мы встретились с руководителем одного из лучших уборочно-транспортных комплексов А. Васильевым из колхоза «Страна Советов».

— Как и в прошлые годы, широко применяем четкий метод. Он как бы прищипывает сил, — сказал А. Васильев, — дает возможность лучше, эффективнее использовать комбайны и автомобили.

Механизаторы уборочного комплекса имеют высокие показатели. Они достигли в этом много благодаря четкой работе комбайнеров и шоферов. Работая вместе, плечом к плечу, механизаторы каждый сезон наращивают выработку. Например, когда в колхозе «Страна Советов» прибыла на помощь колонна автомобилей «Сельхозтранс», шофер В. Пыжов стремился попасть в эшелон В. Бычгина.

— Мы уже шесть лет в паре, — пояснил комбайнер, — понимаем друг друга с полуслова. Особенно важен такой контакт в ночной смене. Надежной гарантией от срыва жатвы является взаимная ответственность. Мы не можем допустить, чтобы кто-то из нас отстал. Если один из нас не работает, это значит, что и другой не работает. Мы работаем вместе, как один организм.

ПРАВА НЕ КОНЧАЮТСЯ

КОММУНИСТЫ НАШИХ ДНЕЙ

В доломитовом депо Уланов широко развернуто соревнование за экономичное использование топлива. В колонне машиниста-инструктора А. В. Сиделева, куда входит Сапронов, по итогам прошлого года «перевыполнил» некажало.

Из производственной характеристики Сапронова Егора Семеновича: «Инициатор социалистического соревнования по экономии расхода топлива в депо Уланов. В 1979 году сберег 6,355 килограммов. Локомотив содержит в технически исправном состоянии».

Забора об экономии топлива начинается в депо, когда тепловоз еще не выдвинулся из депо. Дело в том, что на технику несправильно влияют экономии в пути думать нечего. Жаль, не все это понимают. Вот и сегодня бригады Сапронова принимали ТЭ-7 и заметили неполадки. К примеру, неисправный вентилятор оказался муфта на главном вентиляторе. А ведь это, помимо всего, лишней расход топлива. Конечно же, Егор Семенович устранил неисправность.

Ему присуще по-хозяйски бережное отношение к технике. Как-то Сапронов вернулся из поездки на локомотиве, за которым постоянно были закреплены бригады из другого депо. На нем несколько дней назад выехал из строя тепловоз. И в этот раз Егор Семенович обнаружил тот же дефект. Сам поставил машиниста на профилактический ремонт, привел приемщика, расставил суть дела, оформил запись в журнале.

— Этот тепловоз Сапронову год потом не попадется, а может, и больше, — заметил один из работников депо, — а он беспокоится, как о своем.

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Из производственной характеристики Сапронова Егора Семеновича:

«Производственную работу совмещает с активным участием в общественной жизни коллектива, является председателем группы народного контроля депо, член актива».

Пятнадцать лет назад Сапронов получил партийное поручение — наладить деятельность дозорных нека эксплуатация. Опыта не было. Пришлось чуть ли не все свободное от поездок время проводить на предприятии: вести журналы, составлять графики, организовывать рейды, заниматься перепиской. Насколько хорошо это удавалось, можно судить по такому факту: спустя несколько лет Сапронов, одному из первых в Тульской области, вручил почетный знак «За активное участие в работе органов народного контроля СССР».

Теперь в депо три цеховые группы народного контроля и 22 поста. Работают в основном в выходные дни. Встретились с ним в депо. Двухлетний опыт бригады пережил его в прошлом году сто тонн. Конечно, меры принимаются: для повышения надежности машинистов постоянно проводятся технические учебы, периодически проводятся итоги соревнования Народные контролеры регулярно выступают в сатирическом приложении к стенной газете, названному «Зубастик».

По мнению Егора Семеновича, нужно активнее развивать наставничество. Ездил с ним в роли помощника Владимир Ротенберг. Старательно переписывал наказы. В июне прошлого года сам стал водить поезд. И уже в четвертом квартале занял призовое место в соревновании.

В обязанности на текущий год Сапронов записал, в частности: подготовить помощника для работы машинистом. Имя в виду Василия Накоржкова. Толковый парень, прилежный. Да вот вадумал уходить из депо: благоустроенного жилья не могут дать. На другое предприятие решил податься.

Сходил Сапронов в местком. Узнал: скоро начнут строить дом для молодежи. Что ж, попробует переубедить Василия.

«Бежит, торопится под ветровое стекло стальной колес. Вперед! — стация Скопин. Разгоряченный тепловоз замедляет в конце платформы. Егор Семенович смотрит на часы и улыбается: вошли все-таки в график. За каждую «напуганную» минуту начисляется два килограмма лишнего топлива. Итого, в активе тридцать четыре. До Рыжска надо постараться приплюсовать еще. На личном счету у Сапронова с начала года набралось уже 2,585 килограммов.

Говорят, на работе человек проводит лучшую часть своей жизни. Очевидно, так. Здесь он приобретает надежных друзей, самодержавствует как личность, обретает подлинную зрелость. Эксперты в «Планете людей» утверждали, что «смысл видимого мира постигаешь только через культуру, через знание и свое ремесло».

Работа даст Сапронову такую возможность. И он счастлив. В. БЕЗВЕРХИЙ. Сотрудник газеты «Новомосковская правда», Тульская область.

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Совершенствуя механизм хозяйствования

Пять крупнейших предприятий на востоке страны — Глазковский, Братский, Гавловский, Гавловский, Гавловский — имеют остатки сырья, материалов, конструкций и деталей почти на полмиллиарда рублей. Много это или мало? Судите сами: столько стоят все материальные ресурсы, необходимые этим предприятиям для работы.

Тревожит и другое. Производственные запасы увеличиваются быстрее, чем объемы строительного-монтажных работ. За десять лет первые возросли на 160 процентов, вторые — на 135.

Может, излишние ресурсы свидетельствуют о своевременном снабжении материалами? Нет, анализ говорит об обратном: одна из основных причин частых вынужденных простоев — перебор в обеспечении материалами.

Рассматривая проблему запасов, надо учитывать также возросшее научно-техническое производство. В стоимостном выражении оно увеличивается в среднем в 1,5 раза в год. Разнообразные конструкции и изделия с высокой заводской готовностью.

Итак, круг участников строительного процесса расширяется. Невозможно удержать сроки согласования поставок, увеличиваются расходы на перевозку сырья и материалов. К тому же ритм строительных предприятий не всегда совпадает с ритмом работы строителей. В итоге возникает необходимость предпринять наладку как-то долов продукции, а затем уже комплектовать поставку ее на объекты. При этом величина запасов, разумеется, должна быть оптимальной.

Что же надо сделать, чтобы лучше координировать деятельность многочисленных организаций? В стране начали создавать производственные — оперативно-монтажные объединения. Положение о них утверждено Госстроем СССР. Объединения, как отмечено в постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР о совершенствовании хозяйственного механизма, призваны стать основными координаторами всех видов работ на объектах и в районах, наладившие расчеты между подрядчиками и поставщиками.

Другое важное условие наладки управления запасами — внедрение научно обоснованных нормативов собственных оборотных средств и кредитов банка. К сожалению, прежде здесь по существу обходились без глубоких экономических расчетов. Производственные запасы у подрядчиков возросли на 168,4, а нормативы — на 162,7 процента. В промышленной деятельности — соответственно на 119 и 122,3 процента.

Темп роста нормативов у строителей оказался намного выше, чем в промышленности. Уменьшение норматива собственных оборотных средств

Решающее условие тут — согласованность всех звеньев. Задержка поставок замедлит технологический процесс. Оперативное приведет к ненужному омертвлению государственных средств. В строительной промышленности пяти восточных областей запасы растут в одиннадцать раз медленнее, чем в самих строительных организациях, где сконцентрировано 81,3 процента всех ресурсов.

Эти изыскания говорят об известной неадекватности движения материальных ценностей. Такова одна из причин того, что строители очень часто попадают в тягостное финансовое положение, банки нередко применяют к ним кредитные санкции. Выяснено это прежде всего недостатком хозяйственного механизма, и в первую очередь несовершенством главным образом показателем работы заводов строительной индустрии. Мы имеем в виду объем реализованной продукции. Многие заводы отгружают изделия некомплектно, дают не то, что нужно сегодня.

Упоминать объединения начали действовать не на пустом месте, а на базе сложившейся и во многом устаревшей структуры управления. Сказанные не означают, что в ней лишь одна негативная сторона. И хорошее, и плохое, думается, будет учтено при организации новых объединений. Рационально сочетать в них заводскую и промышленную деятельность, по возможности использовать опыт.

Взять тот же Глазковский завод. Здесь стремятся привести запасы в соответствие с реальными потребностями, для чего внедряли принципально новую систему материально-технического снабжения. В черновой час, по графику стройки обеспечивать материалами и конструкциями комплекс, с высокой готовностью для монтажа.

Трест «Красноярскстройкомплект» и управления производственно-технологической комплексов трестов обеспечивают связь производственной и монтажной деятельности всего коллектива. Достижениям санхозяйственной и потребности материалов, изделий. Коллектив треста отвечает за формирование комплексов для определенного технологического этапа, за централизованный запуск на объекты или базы, наладившие расчеты между подрядчиками и поставщиками.

Другое важное условие наладки управления запасами — внедрение научно обоснованных нормативов собственных оборотных средств и кредитов банка. К сожалению, прежде здесь по существу обходились без глубоких экономических расчетов. Производственные запасы у подрядчиков возросли на 168,4, а нормативы — на 162,7 процента. В промышленной деятельности — соответственно на 119 и 122,3 процента.

Темп роста нормативов у строителей оказался намного выше, чем в промышленности. Уменьшение норматива собственных оборотных средств

Решающее условие тут — согласованность всех звеньев. Задержка поставок замедлит технологический процесс. Оперативное приведет к ненужному омертвлению государственных средств. В строительной промышленности пяти восточных областей запасы растут в одиннадцать раз медленнее, чем в самих строительных организациях, где сконцентрировано 81,3 процента всех ресурсов.

Эти изыскания говорят об известной неадекватности движения материальных ценностей. Такова одна из причин того, что строители очень часто попадают в тягостное финансовое положение, банки нередко применяют к ним кредитные санкции. Выяснено это прежде всего недостатком хозяйственного механизма, и в первую очередь несовершенством главным образом показателем работы заводов строительной индустрии. Мы имеем в виду объем реализованной продукции. Многие заводы отгружают изделия некомплектно, дают не то, что нужно сегодня.

Упоминать объединения начали действовать не на пустом месте, а на базе сложившейся и во многом устаревшей структуры управления. Сказанные не означают, что в ней лишь одна негативная сторона. И хорошее, и плохое, думается, будет учтено при организации новых объединений. Рационально сочетать в них заводскую и промышленную деятельность, по возможности использовать опыт.

Взять тот же Глазковский завод. Здесь стремятся привести запасы в соответствие с реальными потребностями, для чего внедряли принципально новую систему материально-технического снабжения. В черновой час, по графику стройки обеспечивать материалами и конструкциями комплекс, с высокой готовностью для монтажа.

Трест «Красноярскстройкомплект» и управления производственно-технологической комплексов трестов обеспечивают связь производственной и монтажной деятельности всего коллектива. Достижениям санхозяйственной и потребности материалов, изделий. Коллектив треста отвечает за формирование комплексов для определенного технологического этапа, за централизованный запуск на объекты или базы, наладившие расчеты между подрядчиками и поставщиками.

Другое важное условие наладки управления запасами — внедрение научно обоснованных нормативов собственных оборотных средств и кредитов банка. К сожалению, прежде здесь по существу обходились без глубоких экономических расчетов. Производственные запасы у подрядчиков возросли на 168,4, а нормативы — на 162,7 процента. В промышленной деятельности — соответственно на 119 и 122,3 процента.

Темп роста нормативов у строителей оказался намного выше, чем в промышленности. Уменьшение норматива собственных оборотных средств

Решающее условие тут — согласованность всех звеньев. Задержка поставок замедлит технологический процесс. Оперативное приведет к ненужному омертвлению государственных средств. В строительной промышленности пяти восточных областей запасы растут в одиннадцать раз медленнее, чем в самих строительных организациях, где сконцентрировано 81,3 процента всех ресурсов.

Эти изыскания говорят об известной неадекватности движения материальных ценностей. Такова одна из причин того, что строители очень часто попадают в тягостное финансовое положение, банки нередко применяют к ним кредитные санкции. Выяснено это прежде всего недостатком хозяйственного механизма, и в первую очередь несовершенством главным образом показателем работы заводов строительной индустрии. Мы имеем в виду объем реализованной продукции. Многие заводы отгружают изделия некомплектно, дают не то, что нужно сегодня.

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал. А мы с нашей техникой ничуть не быстрее!

Спор вышел. Кто объясняет это возросшее интенсивность движения поездов, увеличению числа стоек. Кто возражает: мол, автоматизация, теперь на транспорте, специалисты — можно и нужно ездить быстрее.

Сапронов стал график смотреть, разбираться — все как техникум окончил. И, представьте, нашел резерв увеличения скорости. Выступил на партийном собрании. Потом было проведено совещание с диспетчерами...

Вспоминать и другой любимый случай. Неизвестным образом попала в руки машинистов старая рапана книга. Оказалась в ней дубликация маршрутных листов, выданных в депо еще в 1914 году. Полистав, посмотрев локомотивы на записи, усмехнулся («Уж больно мало возили дедушки») да и отложил в сторону. До Егора Семеновича книга дошла. Стал он ее изучать. Потом и говорит: — Братцы, да что же это такое? Раньше поездка с паровозом серии ОД участок Уланов — Рыжск меньше чем за восемь часов пролегал

Международная информация

Корреспонденты «Правды» и ТАСС передают

Величественный праздник

Несмотря на потуги недругов Олимпиады, XXII Олимпийские игры в Москве стали поистине всемирным праздником спорта, мира и дружбы между народами.

Что думают о Московской Олимпиаде политические и общественные деятели, простые люди всех континентов? Их мысли отражены в многочисленных интервью, данных корреспондентам ТАСС, в заявлениях и комментариях, опубликованных органами массовой информации различных стран мира.

Общественность стран Азии с большим интересом следит за Играми в Москве, заявила корреспонденту ТАСС видный общественный и политический деятель, бывший премьер-министр Шри-Ланки Сиримаво Бандарнайке. Уже сегодня совершенно ясно, что попытки определенных кругов США и ряда других западных государств сорвать Олимпийские игры, известны таким образом ущерб делу взаимопонимания народов потерпели провал.

«Я большой любитель спорта и от всей души желаю успеха Московской Олимпиаде. Однако то, что происходит сейчас в Москве, превосходит даже самые оптимистические надежды», — сказала в беседе с корреспондентом ТАСС работница португальского города Сейшаль М. Борба. — Наибольшее впечатление произвела церемония открытия Олимпиады».

«Олимпийские игры проходят в обстановке высокой организованности, радушия, внимания и доброго расположения. Это чувствуют и выступающие там спортсмены», — заявила тренер молодежной сборной Народной Республики Конго по гандболу Рифар Оливейра. — Такая атмосфера дает возможность добиваться высоких результатов на соревнованиях, о чем свидетельствует небывалое обилие новых олимпийских и мировых рекордов».

Московские игры являются ярким всемирным праздником мира, дружбы и взаимопонимания между народами, заявила корреспонденту ТАСС координатор Лос-Анджелесского комитета в поддержку Олимпийских игр Грэйс Доэрти.

Доктрина с возмущением осудила «осквернение» Московской Олимпиады американской прессы. То, что преподносит телеэкраны и читатель «свободной печати» Америки, нельзя расценивать иначе, как попытку любыми средствами принизить значение Олимпиады, обелить недостойную позицию Белого дома, заявили они. Достаточно отметить, что ежедневный объем передач об Олимпиаде составляет не более минуты! Да и то сданы они в основном не в Игры, а с разного рода вымыслами, служащими интересам пропаганды самого нечестного политического характера.

Давая отпор всякого рода злопыхателям, финская газета «Телеталта» пишет: «Совершенно ясно, что бойкот преградился лишь в неудачную политическую демонстрацию администрации Картера. Организация Московской Олимпиады находится на высшем уровне, а она сама служит делу укрепления дружбы и общения между народами. Сейчас в ней принимают участие больше спортсменов из развивающихся стран, чем когда-либо ранее на предыдущих Олимпиадах. Мирное братство между народами укрепляется узами спорта».

Заявление ВЦСПС

Из Боливии продолжают поступать тревожные сообщения. Несмотря на протесты мировой общественности, реакция волики расширяет репрессии против боливийских трудящихся, проводит широкие карательные операции в рабочих кварталах городов и в центрах горно-рудной промышленности. Имеется тысячи убитых и раненых.

С особой жестокостью реакция обрушивается на рабочих Боливии. В частности, в городе Ла-Пас, призвавший трудящихся к всеобщей забастовке в защиту демократии. При налете пугачей на штаб-квартиру БРП ранены секретари профцентра, видный деятель боливийского и международного профсоюзного движения, депутат парламента Симон Рейес. По последним данным, он содержится в застенках превращенной в концентрационный лагерь военной крепости

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов.

Заявление ЦК ВЛКСМ и КМО СССР

Реакционный переворот боливийских генералов вызвал решительный протест советской молодежи.

Совершенно очевидно, что силы империализма, и прежде всего США, опираясь на реакционную военную диктатуру, пытаются превратить процесс демократических преобразований в этой стране.

Местная реакция, опираясь на поддержку узкого круга, прибегает к своим излюбленным методам: убийствам, арестам, массовому террору. Для подавления народного сопротивления используются авиация, артиллерия и танки.

Разрушив баррикады, соорудившие участники и студенты вокруг столичного университета, армейские подразделения, поправ университетскую автономию, оккупировали университетский городок.

Решительный протест

ПРАГА, 25. (ТАСС). Власть военных в Боливии — это диктатура, направленная против интересов народа, всех трудящихся страны, говорится в опубликованном здесь заявлении Всемирной федерации профсоюзов. ВФП решительно осуждает бесчинства военной хунты и призывает международное профсоюзное движение поддержать борьбу трудящихся и народа Боливии против незаконного военного режима.

Всеобщая забастовка, объявленная профсоюзами Боливии, подчеркивается в документе, пользуется поддержкой трудящихся и населения. Ее участники выражают волю боливийского народа, который решительно протестует против власти военных и выступает за гражданское правительство, избранное демократическим путем.

Гневное осуждение

ХЕЛЬСИНКИ, 25. (ТАСС). Всемирный Совет Мира решительно осудил государственный переворот в Боливии. Реакционные и фашистские элементы в вооруженных силах этой страны, действуя в интересах транснациональных корпораций и местных олигархий, говорится в заявлении ВСМ, свергли законное правительство и, не останавливаясь перед массовыми убийствами, всеми силами пытаются удержать у власти. Очевидно, что путчи были вызваны на вооружение охоты чилийского диктатора Пиночета.

ВСМ призывает все прогрессивные силы мира выразить решительную солидарность с боливийским народом и требует немедленного прекращения террора в Боливии, а также освобождения всех арестованных во

енной политической, профсоюзных и студенческих деятелей.

Обращаясь к национальным комитетам сторонников мира, ВСМ призвал развернуть широкую кампанию с целью политической, экономической и дипломатической изоляции реакционной хунты.

ВСМ призывает генерального секретаря ООН, а также Комиссию ООН по правам человека принять срочные меры к тому, чтобы положить конец реакционным убийствам, преследованиям демократов, пыткам и другим нарушениям прав человека в Боливии.

ВСМ выступает с инициативой проведения 3 августа с.г. Международного дня солидарности с боливийским народом.

БОЛИВИЯ: СОПРОТИВЛЕНИЕ ПУТИСТАМ НАРАСТАЕТ

ТАВАН. Согласно поступающим сюда сообщениям, обстановка в Боливии остается крайне напряженной. Несмотря на террор и репрессии, военные не удается сломить сопротивление трудящихся, которые продолжают всеобщую забастовку и создают отряды самообороны.

В то время как единственная официальная действующая радиостанция военных «Батальон Колорадо» передает заявления о якобы имеющей место «нормализации» обстановки в стране, подпольный радиопередатчик «Солнцедар демократии» сообщает, что горняки и крестьяне удерживают в своих руках целые районы и отбивают атаки карателей.

В районах Сигло XX, Катави и Льяльгата, контролируемых шахтерами и пришедшими им на помощь крестьянами, истощаются запасы продовольствия, так как войска перерезали все дороги, окружающие очаги сопротивления.

Судя по сообщениям агентства Пренса Латина, вооруженные рабочие дружины захватили мост на стратегической дороге, ведущей из международного аэропорта в столицу, и отбивают атаки армейских подразделений. В Ла-Пасе и других городах сооружаются баррикады, прерываются пути танкам и бронетранспортерам. В стране продолжается всеобщая забастовка трудящихся.

Сопровождение народных масс вызывает ярость реакционных генералов, пытающихся удержать у власти. Военная хунта опубликовала декрет, запрещающий деятельность большинства профсоюзов. В дек-

рете утверждается, что «этот шаг вызван необходимостью положить конец влиянию тех, кто использовал свое руководящее положение в профсоюзах в интересах иностранной и антинациональной идеологии». Под подобными демagogическими лозунгами в стране развязан террор против рабочих, крестьянских, студенческих руководителей. Как сообщают иностранные информационные агентства, тысячи патриотов подвергаются пыткам. Их хладокровно убивают лишь по подозрению в принадлежности к профсоюзам или другим демократическим организациям. В огромную тюрьму превращен главный штаб вооруженных сил, дислоцирующийся в столице.

По сообщению американского агентства АП, большинство стран — членов Организации американских государств (ОАГ) осудили правый военный переворот в Боливии. На специальной сессии постоянного совета ОАГ был призван межамериканскую комиссию по правам человека расследовать факты нарушения прав человека в Боливии.

Во всем мире ширится волна протестов против боливийской реакционной военщины. Как сообщается, генеральный консул Боливии в Швейцарии объявила, что вместе со своими коллегами в Италии, ФРГ и Испании она подает в отставку в знак протеста против военного переворота.

В отставку подали также временный поверенный в делах Боливии в Югославии Л. Мендес, Посольство Боливии в Белграде захватила группа боливийских студентов.

ЛА-ПАС. Реакционная военщина против рабочих.

Фото из газеты «Юманите».

(ТАСС, 25).

Кто нарушает права человека

ДАМАСК, 25. (ТАСС). Соединенные Штаты выступают представителем защитников прав и свобод человека, однако хорошо известно, что именно Вашингтон принадлежит «пальма первенства» в грубом нарушении этих прав, заявил в интервью корреспонденту ТАСС заместитель Генерального секретаря Партии арабского социалистического возрождения Абдалла аль-Ахмар. Он указал на империалистическую, агрессивную сущность курса руководства США, направленного как на притеснение национальных меньшинств внутри страны, так и на угнетение других народов и установление своего контроля над их природными богатствами.

Вашингтон, сказал А. аль-Ахмар, оказывает неограниченную поддержку силам спонсируемых, расизма и реакции на Ближнем Востоке, в Африке и Юго-Восточной Азии. Поощряемые американским империализмом, эти силы проводят политику агрессии, экспансии и расовой дискриминации, грубо попрывают права человека.

Вашингтон, продолжал А. аль-Ахмар, открыто вмешивается во внутренние дела демократической Республики Афганистан, пытается помешать афганскому народу жить в мире и идти по выбранному им самим пути.

Заместитель Генерального секретаря ЛАСВ отметил, что все потуги американского империализма преувеличивают себя в качестве «поборника интересов» арабов и других мусульманских народов необъяснимые обещания на словах. Эти народы, сказал он, умеют различать, кто является их другом, а кто — врагом. США и их пособники — это враги народов, борющихся за свободу, независимость и прогресс. Советский Союз, другие социалистические страны, прогрессивные силы всего мира составляют единый фронт борьбы с империализмом, спонсируемым и реакцией.

АКТИВИЗИРУЮТ ВМЕШАТЕЛЬСТВО

НЬЮ-ЙОРК, 25. (ТАСС). Вашингтонская администрация, судя по всему, планирует новое усиление своего вмешательства в дела независимого Афганистана. В американской печати активно обсуждаются выходы и марши оружия, которым США собираются дополнительно оснастить афганских контрреволюционеров, нацеленных на перерывы в Афганистане. Это тактическое и стратегическое установление, которое Вашингтон намерен дать своим наемникам на ближайший период.

Отказавшись от попыток замаскировать очевидное — свое грубое вмешательство во внутренние дела афганского народа, — США открыто готовят к активизации интервенцию против демократического Афганистана. В целях пропагандистской подготовки этого шага, по заявлению одного из Белого дома американских печать, нацелены на активизацию вмешательства в дела Афганистана. В рамках этой интервенции будут использованы всевозможные средства, включая военную технику, оружие, боеприпасы, а также денежные средства.

Как это часто делается в Вашингтоне, и в данном случае провозглашается в печать сообщение о «независимости» усиления военных поставок на деле служат тому, чтобы задним числом оправдать в глазах общественности массированное направление оружия афганским контрреволюционерам, осуществление США при услужливом посредничестве Пакистана и некоторых его союзников.

С ливанским желанием «приобщить» интервенцию, терпящую сократительные поражения от народных вооруженных сил ДРА, подтолкнуть их на новые акции саботажа и террора официальной печати.

Попутно раскрываются подлинно далеко идущие замыслы направляющих агрессии против

циальные американские лица старательно уклоняются от того, чтобы опровергнуть поступающие в печать сообщения о расширении им военных поставок, давая понять, что оружие находится в пути. Это оружие как американского, так и неамериканского, по сообщениям используются империалистическими наемниками в Афганистане для ведения жестокой преступной борьбы против мирного населения ДРА, активизации поддерживающего народную власть и завоевания своей революционной.

Эскалация грубого вооруженного вмешательства в дела независимого государства — таков ответ Вашингтона на конструктивные и реалистические предложения правительства ДРА, направленные на достижение политического урегулирования обстановки вокруг Афганистана. Эти действия американской администрации лишены раз подтверждают, что именно США несут всю ответственность за преступную войну, развязанную против народа Афганистана, за нагнетание напряженности в этом районе мира.



Групп политический оплакивать не станем: Пала, Но как он миль двум «сердобольным» няням. Рис. Курьянских. Стихи Д. Демина.

Оманская ставка Вашингтона

Сообщения с Ближнего Востока показывают, что США приступили к созданию своих военно-морских и военно-воздушных баз в Персидском заливе. Осуществлению планов американского империализма содействуют некоторые реакционные арабские режимы, прежде всего султана Омана Кабуз.

С его помощью Вашингтон стремится установить контроль над Ормузским проливом, который связывает Персидский залив с Аравийским морем и Индийским океаном. Именно с территории Омана легче всего «оседлать» узкую горловину этого пролива, через который вывозится основная масса нефти, добываемой в регионе.

Нельзя не отметить, что султанат Оман находится в юго-восточной части Аравийского полуострова. Его территория составляет более 200 тысяч квадратных километров, население — примерно миллион человек. Оман — абсолютная монархия. Султан Кабуз был посажен на престол в 1970 году англичанами. В «злак благодарности» за полученный трон он подписал с Великобританией договор, сохраняющий за ней ключевые позиции в экономике страны и право свершения Лондоном своих позиций к «востоку от Суэца» реакционным режим Кабуз, державший под сенью английских штыков, начал искать нового покровителя. Одно время им был шахский Иран. Ныне Оман ориентируется на Вашингтон.

Оман оказался одной из немногих арабских стран, поддержавшей сирийского президента Садата, когда он вступил на путь сепаратных действий с израильским агрессором. Сейчас, как отмечает издающийся в Париже журнал «Африка-Азия», султан Кабуз ищет «ва-банк», отдавая страну на откуп империализму.

Заключено американо-оманское соглашение, в соответствии с которым султанат обеспечит Пентагону «более широкий доступ на свои военно-воздушные и военно-морские базы». Взамен Вашингтон предоставляет Оману танки, бронетранспортеры, самолеты, ракеты и другое современное оружие.

Оправдывая этот договор, государственный министр по иностранным делам Омана Гейс Абдел-Мунем аз-Завани заявил, что, мол, Советские Штаты будут использовать военные объекты в султанате только при возникновении чрезвычайной ситуации

и только с согласия Омана». Он отметил также, что соглашение направлено на «укрепление мира и безопасности в регионе». Чего стоят эти лицемерные заявления, известно: под шумок подобных деклараций территория Омана уже была использована при осуществлении диверсионной акции США в Иране.

Сейчас идет реконструкция военно-воздушной базы на острове Масира, для чего, как пишет кувейтская газета «Аль-Анба», выделено 800 миллионов долларов. По данным газеты «Чикаго трибюн», разведывательные самолеты ВМС США используют эту базу уже несколько лет, а после перестройки она сможет принимать тяжелые бомбардировщики. В удобных бухтах острова сооружены стоянки для подводных лодок. Препятствуя развитию «корнуха быстрого реагирования», Вашингтон пытается также помешать расширению строительства военно-морских баз в районах Аль-Матрах и Аль-Хаб. Эти пункты занимают важное стратегическое положение. По Ормузскому проливу каждый день проходит несколько грузовых танкеров, а ежегодно по нему вывозится до одного миллиарда тонн «черного золота». Нефть Персидского залива, составляющая до 60 процентов разведанных запасов капиталистического мира, жизненно важна для большинства стран Западной Европы и Японии. Она покрывает почти две трети их

потребностей в жидком топливе. Очевидно, что, парализовав военный кулак в Персидском заливе, Вашингтон рассчитывает обрести возможность давления и контроля как в отношении производителей, так и потребителей ближневосточной нефти.

Присутствие вооруженных сил США в районе залива и получение баз в Омане Вашингтон пытается сыграть в ирано-американском конфликте и событиями в Афганистане. Совершенно ясно, что это только предлог для того, чтобы установить контроль над нефтедобывающими странами региона. Достаточно при вести лишь один пример. Еще в мае прошлого года, т.е. еще задолго до инцидента с американскими заложниками и вводом ограниченного контингента советских войск в Афганистан, журнал «Форчун» опубликовал статью, в которой подробно рассказывалось о возможности применения «ударных сил» Пентагона на Ближнем Востоке. Уже тогда, по данным журнала, на Ормузский пролив насчитывалось 82 вооруженных корабля, а также военно-морской флот, размещенный в Индийском океане.

Стратегия военных баз на территории Омана, превращение этой страны в американский плацдарм безусловно создают угрозу независимости и национальному суверенитету государства Персидского залива, прежде всего Ирану, которому обстановка в этой части мира.

В. МИХИН.

КОЛОМКА КОММЕНТАТОРА

«Черная дыра»

С П А Д А

Одно из крупнейших в США «стальных» компаний — «Бетлехем» стили корпораций объявила о закрытии своего завода в Балтиморе. «Бетлехем» стили корпораций — другая компания той же отрасли — начала массовые увольнения рабочих со своих предприятий в Алабаме и Огайо. Такими или похожими сообщениями насытил сегодня американские газеты.

Гаснут печи и перестают дышать трубы все новых американских предприятий. За заводскими воротами осыпаются тысячи металлоузелов. Машин и теплы кризиса растут в последние дни, подобно снежному кому: в целях в стабильной промышленности США бездействует уже почти половина всех производственных мощностей.

Кризисная ситуация развивается и в других отраслях. Чем дальше, тем больше углубляется кризис в горнодобывающей, строительной, машиностроительной, автомобильной промышленности. «Почти каждый день», — сообщает еженедельник «Ю. С. Ньюс вид Уорлд рипорт», — американцы слышат сообщения о закрытии автозаводов, увольнениях металлургов, о прекращении работ на строительных площадках».

«Некоторые экономисты называют это свободным падением», — пишет журнал «Тайм», — 1,700 тысяч человек, которые в апреле и мае влились в армию безработных, вероятно, кажется, что американская экономика извернулась со спины или что ее засосало в «черную дыру». Спад, которого так давно опасались, заключает журнал, «не только начался, но уже начинает приобретать черты одного из самых страшных спадов со времен великой депрессии тридцатых годов».

Значительную долю вины за переживаемые экономические невзгоды многие в США возлагают на нынешнюю администрацию, озабоченную неспособной предпринять мало-мальски действенные меры для облегчения экономического тягот. «Экономическая политика, которую проводит в настоящее время администрация, безумна», — заявляет бывший министр труда Д. Шульц. «Этот год может стать годом безработицы, измеренной огромными цифрами, и такой же высокой инфляции». И он не один из своих предсказаний. По мнению американских экспертов, валовой национальный продукт США в 1980 году сократится по крайней мере на 3,7 процента в число безработных в стране к концу года составит 9,2 миллиона человек.

Интересен в этой связи вывод журнала «Тайм», написавшего в одном из последних номеров буквально следующее: «Хотя никто никогда не признавал этого публично, на самом деле была направлена на то, чтобы преднамеренно спровоцировать спад. Он надевался, что этот спад будет непоправимым и ускоренным».

Итак, экономическая политика нынешней администрации США терпит крах. И вряд ли стоит этому удивляться, поскольку приоритет отдал курсу на гонимую вооружений, на милитаризацию. «Америка — страна переживающая серьезные экономические трудности. Она едва способна нести нынешнее бремя военных расходов, и ей грозит катастрофа, если эти расходы будут значительно увеличены», — предупреждает бостонская «Кристен сайенс моунитор».

Успешно ли это зарекомендовало себя в Вашингтоне! Борис ОРЕХОВ.

Решение турецких властей

АНКАРА, 25. (Соб. корр. «Правды»). Турецкие власти передали представителям Ирана боевой вертолет, на котором бежали двое иранских пилотов, участником неудавшегося антитеррористического заговора, раскрытого в Тегеране. Это касается пилотов, то они, как сообщается, не будут возвращены в Иран.

А. ФИЛИПОВ.

Белфаст: Ожесточенные столкновения

ЛОНДОН, 25. (ТАСС). В районах квартала Белфаста повзвильсь баррикады. Второй день продолжается ожесточенные столкновения между «католическими» и «протестантскими» группами, которые протестуют против убийства пилотов 14-летнего Майкла Маккартнана. Во многих районах города падают автоматы и автомобили.

Майкл Маккартнан был жертвой воле-политической террора, установленного в Северной Ирландии английскими властями, которые силой оружия и с помощью репрессивного законодательства пытаются изжить некое «католическое» большинство.

Дж. Фитт, представляющий в британском парламенте социал-демократическую партию Северной Ирландии, отстоявшую интересы католического меньшинства, потребовал проведения в палате общин чрезвычайных дебатов для обсуждения положения в Ольстере.

«Магические формулы» Пекина

ПЕКИН, 25. (ТАСС). «Выживание сильнейшего», «естественный отбор» — эти явления, характерные для экономики капиталистического мира, как считает пекинская ведущая газета «Жэньминь жибао», должны быть распространены и на народное хозяйство КНР.

В последнее время в китайской печати обильно говорится о необходимости и своевременности проведения дискуссии в узком кругу специалистов.

По сути дела речь идет уже не об отдельных изолированных предложениях, а о выделении в Китае целого комплекса установок. Официальная китайская печать объясняет их появление поисками выхода из тисков трудностей, в которых находится китайская экономика.

Перечень закоренелых пороков, от которых страдает экономика КНР, весьма внушителен. Это и общее нарушение экономического баланса, и серьезное отставание сельскохозяйственного производства от роста населения, слабость легкой промышленности и неэффективность работы предприятий тяжелой промышленности. Стационный и мышный парк промышленных предприятий значительно устарел. Не хватает сырья, электроэнергии, топлива. Из-за этого приходится останавливать и даже закрывать многие заводы и фабрики. Весомой острой остается проблема безработицы. Особенно относится это к городской молодежи, число безработных среди которой переросло за 20 миллионов человек.

Причины плачевного состояния экономики КНР общеизвестны. Это — порочный курс в управлении соц. базирующийся на пресловутом «великом скачке» с характерной для него попыткой в опоре на политические лозунги пережить через этапы экономического развития, который нанес огромный ущерб производственным силам страны.

«Культурная революция» была сплошным хаосом, который, как признают нынешние китайские лидеры, поставил экономику Китая на грань катастрофы.

Исправление последствий многолетней безхозяйственности требует длительных и целенаправленных усилий прежде всего по восстановлению плановости и пропорциональности в экономическом развитии. Наконец, для этого необходимо сокращение непомерного бремени военных расходов. Все это, видимо, не отвечает устремлениям пекинских лидеров, вынашивающих программу превращения Китая в «азиатскую державу».

Характерной чертой китайской экономики являются также крайне завышенные цены на целый ряд промышленных товаров.

Контраст между непомерными амбициями и суровой реальностью толкает на поиски различных «магических формул», которые могли бы сами собой, «автоматически» превратить Китай в сильную страну в военном и экономическом отношении. Отсюда упование на помощь и капиталы Запада, которые должны быть вложены в развитие китайской экономики в виде платы за антисоветизм Пекина.

БЫСТРЕЕ, ВЫШЕ, СИЛЬНЕЕ!

«Быстрее, выше, сильнее» — девиз участников Московских Игр олимпийского джампи. И каждый день на соревнованиях мы видим проявления не только высокого мастерства, но и таких замечательных качеств, как воля к победе, упорство в борьбе, умение не отступить перед трудностями. Их ярко продемонстрировали спортсмены, которых за прошедшие дни состязаний тысячи зрителей привлекли на пьедестал почета. Среди призеров — олимпийцы Австралии, Болгарии, Венгрии, Греции, Италии, КНДР, Кубы, Ливии, Мексики, Нидерландов, Польши, Румынии, СССР, Филиппин, Швеции, Чехословакии, Ямайки и ряда других стран.

Стойкий спортивный характер демонстрируют, конечно, не только медалисты. Скажем, молодая команда ватерполистов Кубы, которая в Монреале была сильнейшей, сейчас мало того что вошла в число финалистов, но и ведет спор с именитыми сборными на равных. Несколько раз проигрывая по ходу матча с югославскими спортсменами, кубинцы нашли силы переломить ход борьбы и добились ничьей — 7:7. Вера в себя и таким же счетом закончили матч с голландцами.

Финал ватерполистов вообще отличается редким накалом, в котором сгорают все прогнозы. Шестикратные олимпийские чемпионы — венгры потерпели уже второе поражение, проиграв команде Югославии — 7:8. Сейчас без потерь очков идет только наша сборная, выигравшая вчера у испанцев — 6:2.

Однако олимпийцы ведут спор не только с соперниками. Сильнейшие стремятся превзойти также мировые и олимпийские достижения, что, понятно, требует особых усилий.

Олимпийский рекорд, например, завершили спор копеек-металлических. Победа досталась спортсменке с острова Стоудал М. Колон. Она первым же броском обеспечила себе «золото» — снаряд пролетел 68 м 40 см.

Выстрелено сравнение спринтеров на стометровке. Здесь уже в полуфиналах за чертой соискателей олимпийских наград остались такие фавориты, как мировой рекордсмен П. Менне (Италия), Д. Квирри (Ямайка), О. Рай (ГДР). Среди финалистов оказались два наших бегуна — А. Акиншин и В. Муравьев. Правда, они не смогли в финале продемонстрировать стремительную англичанину А. Уэллсу, который финишировал со временем 10,25 сек.

Участие в состязаниях по трюновому прыжку мирового рекордсмена бразильца Ж. Оливейры, трехкратного чемпиона Олимпийских игр бразильца В. Санеива и его товарищей по команде Я. Удмала из Экваториальной Гвинеи, недавно выдвинувшегося в число сильнейших в мире, придало этому виду программы неповторимый характер. Не раз трюбисты взрывались громом аплодисментов, когда атлеты «кулачили» за рубеж 17 метров. Самым дальним оказался прыжок Удмала, добившегося величайшего показателя — 17 м 35 см. Бразилец достиг в своем втором прыжке, уже покинув сектор. В это время В. Санеива, оставшийся на третьей позиции до последней попытки, показал свой характер: он сумел найти запас энергии для решающего прыжка, и на табло зафиксированы 17 м 24 см. Это позволило Санеиве стать вторым призером. К своим трем золотым олимпийским медалям в Москве он прибавил серебряную.

Перенесемся в находящийся по соседству Дворец спорта. Накануне здесь решался олимпийский судьба тугзлов абсолютных чемпионов. Сначала «выжили» отношения мужчины. Первенство

завоевал 22-летний ленинградец Александр Дяткин. Ярким праздничным грациозностью стали выступления женщин, где накал борьбы достиг апогея перед последними сражениями. После трех видов лидеры были М. Гнаука (ГДР) — 69,375 балла, румынка Н. Команечи — 68,125 балла, ленинградец Е. Давыдова — 67,875 балла, уступавшая ей всего 0,025 балла.

Хорошо совершает олимпийский прыжок Гнаука, получает оценку 9,7. Теперь ей с суммой 79,075 балла остается ожидать «ответа» соперниц. Блестяще выполняет сложные упражнения на брусьях Давыдова — 9,95 балла. Это позволяет ленинградец выйти вперед — 79,150. Но еще на брусьях предстоит выступить Кочаневи. Чтобы обойти ее, нужно было бы получить максимальную оценку или, на худой конец, получить 9,95 балла. Команечи — большой мастер гимнастики, однако ныне она допустила некоторые неточности. Оценка интернациональной бригады арбитров — 9,85 балла позволила Команечи только разделить сребро с М. Гнаука.

Вчера гимнасты вновь вышли на помост, чтобы решить судьбу медалей в отдельных видах многоборья.

В декабре 1956 года в далеком Мельбурне Юрий Титов, поднявшись на пьедестал почета, получил олимпийскую бронзовую медаль за опорный прыжок. Мог ли тогда молодой гимнаст представить себе, что спустя почти четверть века он будет арбитром МОК, выходящим за упражнения на том же снаряде? Такое произошло вчера, когда встал за лордом Кларингом президент Международной федерации гимнастики Ю. Титов. Он показал свои победы и в опорном прыжке Н. Андрианову. В этом эпизоде, как и в калле вольно, отразилась преемственность советской гимнастической школы, ее непрерывная авторитет, стремление щедро делиться опытом с атлетами других стран.

И в олимпийском турнире 1980 года наши гимнасты блестяще поднимали мастерство. Вчера, например, А. Дяткин удостоился золотой, четырех серебряных и одной бронзовой медалей. Н. Андрианов получил золотую, серебряную и бронзовую награды. А. Ткачев ушел с помоста с золотой и серебряной медалями.

Восхищения заслуживают и соперники наших лидеров — венгры З. Мадьяр, Р. Бронкнер из ГДР, болгарин С. Делчев, блистательный каскадом сложнейших элементов на перекладинах. Его золотая награда — первая на Олимпиадах для болгарских гимнастов.

Соревнования гимнастов в отдельных видах многоборья закончились поздно вечером.

Разные виды спорта требуют от олимпийцев особых качеств. Скажем, скоростная стрельба на малокалиберном пистолете по фигурным мишеням требует предельной выдержки.

На Олимпиаде в Москве так много волевого стрелков было немало. Когда кончилась состязания, оказалось, что три атлета — румын К. Ион, Ю. Гифель из ГДР и австриец Г. Петри набрали по 596 очков, а четверо стрелков, в том числе наши А. Кузмин и В. Турла, — по 595. Если вторую четверку быстро расставили по местам, то для определения призеров вперемежку в историю Олимпийских игр ввели перестрелку.

Можете себе представить состояние многочисленных болельщиков, страсти которых после каждого удачного выстрела готовы были бурно выливаться наружу, но всякий раз умирлялись табличкой с надписью: «Соблазнить тишину», которую проносил мимо трибун



На снимках: на ринге боксера Тибор Дезатини (ВНР) и Юрий Лесов (НРБ); выступил Александр Дяткин; матч сборных команд по хоккею на траве из Индии и Австралии.

Пьедестал почета

ГИМНАСТИКА. Женщины. Многоборье: 1. Е. Давыдова (СССР) — 79,150 балла; 2. М. Гнаука (ГДР) и Н. Команечи (Румыния) — 79,075 балла. Мужчины. Финал в отдельных видах многоборья: 1. А. Дяткин (СССР) — 79,150 балла; 2. Н. Андрианов (СССР) — 79,125 балла; 3. М. Гнаука (ГДР) — 79,075 балла. Опорный прыжок: 1. А. Дяткин (СССР) — 9,95 балла; 2. Н. Андрианов (СССР) — 9,95 балла; 3. М. Гнаука (ГДР) — 9,95 балла. Брусья: 1. Е. Давыдова (СССР) — 9,95 балла; 2. Н. Андрианов (СССР) — 9,95 балла; 3. М. Гнаука (ГДР) — 9,95 балла. Вольные упражнения: 1. А. Дяткин (СССР) — 9,95 балла; 2. Н. Андрианов (СССР) — 9,95 балла; 3. М. Гнаука (ГДР) — 9,95 балла.

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. Женщины. Метание диска: 1. Мария Колон (Куба) — 68 м 40 см; 2. С. Губка (СССР) — 67 м 76 см; 3. Ю. Хоммала (Финляндия) — 66 м 56 см. Мужчины. Бег на 100 м: 1. Аллан Уэлс (Великобритания) — 10,25 сек; 2. С. Леонид (Венгрия) — 10,35 сек; 3. П. Петров (Болгария) — 10,39 сек.

ОХОТОВАНИЕ. Женщины. Репортаж: 1. Паскаль Тренин (Франция); 2. М. Марш (Венгрия); 3. В. Височанская (Польша). Мужчины. Сабля, личное первенство: 1. Виктор Кривошусов (СССР); 2. М. Бурчак (СССР); 3. Г. Геллер (Венгрия).

БОРЬБА КЛАССИЧЕСКАЯ. Весовая категория до 57 кг: 1. Шамил Сериков (СССР); 2. Ю. Липенко (Польша); 3. Б. Юнгберг (Швеция). Весовая категория до 68 кг: 1. Штеран Руссу (Румыния); 2. А. Сурбом (Польша); 3. Л. Шелла (Швейцария). Весовая категория до 82 кг: 1. Геннадий Корбан (СССР); 2. Я. Долгович (Польша); 3. П. Павлов (Болгария). Весовая категория свыше 82 кг: 1. Александр Кочаневи (СССР); 2. А. Томов (Болгария); 3. Х. Бишар (Ливан).

СТРЕЛКОВЫЙ СПОРТ. Скоростная стрельба из пистолета по пяти фигурным мишеням: 1. Корнелиус Йон (Норвегия) — 596 очков; 2. Ю. Гифель (ГДР) — 596; 3. Г. Петри (Австрия) — 596.

терес, тем более, что с рядом медальеров наши зрители познакомились впервые. Удовольствие знакомством и участием в спорте, конечно же, судить по словам тренера сборной Замбии Д. Чаме. «Мы выбрали из борьбы за медали, но не остались без награды. Награда эта — воспоминания о теплом отношении советских людей, их радушии и гостеприимстве».

Что касается олимпийских наград, то за них продолжал спор восемь команд. Победители группы «А» стали известны — команда СССР и Кубы. Вчера определился соперник наших футболистов — сборная Кувейта, занявшая второе место в группе «В».

Остальные пары четвертьфиналов составили команды Кубы — ЧССР ГДР — Ирак, Алжир — Югославия.

Ни дня на Олимпиаде не обошлось без рекорда. На вольной, например, в командной борьбе преодолели на 4 см все команды, выходящие вчера на старт, финишировали с результатом, который превзошел официальный мировой рекорд. Однако не только спортсмены, но и зрители установили своеобразное олимпийское достижение: к сегодняшнему дню состязания посетили около 2,5 миллиона человек. Ни одна Олимпиада не пользовалась таким вниманием.

Репортаж с олимпийских арен вел специальный корреспондент «Правды» Л. ЛЕБЕДЕВ. И. МЕЛЬНИКОВ, В. ОТКАЛЕНКО, В. СТЕФАНОВИЧ, А. ЛЮСИН.

Фоторепортаж А. БОЙЦОВА, А. ПАХОМОВА, М. СКУРИХИНОЙ.

ХРОНИКА РЕГАТЫ

ПОЙМАН ВЕТЕРАНЫ

Над Таллинском уже третий день голубое небо. Не прерывает эту тишину только парусы — ведь они живут лишь с ветром, и когда ветер, просящийся утром, прежде всего смотрит на мажориты деревьев. Сегодня их чуть-чуть покачивает, значит ветер состоит.

Во второй день соревнований штиль принес спортсменам незапланированную перерывную паузу. На дистанции «Чарли» старт так и не был дан, а гонок в классе «Солнеч» и «Летучий голландец» были вообще прекращены.

Управление яхт требует не только мастерства, но и умения. Одно неверное движение руля, и все идет на смарку. Потому так быстро и меняется ситуация в море. Большой мастер замечает даже отклонение, где образовался микроштурм, так нужный, чтобы оторваться от соперника.

Почему-то мы привыкли, досадно на наших гоночников, как нам казалось, не сумевших выиграть в создавшейся погодной ситуации. И все-таки, зная о великом мастерстве советской команды, не теряли надежды увидеть ее в лидерах.

Но вот позды четыре дня состязаний. Советские гоночники заметно поправили свое турнирное положение. Так, отразившись победой в одной из гонок А. Балахов и В. Леонтьев в классе «Финиш» и «Летучий голландец».

А экипаж Б. Будниковой финишировал вторым в классе «Солнеч», в итоге в общем зачете экипаж А. Балахова идет вторым, В. Леонтьева — третьим, команда наших «Солнеч» — четвертой.

Но совсем удачно выступили в последний гонке прославленный олимпиец В. Манкин, но все-таки по сумме трех гонок он возглавляет турнирную таблицу. Пятый идет пока В. Потапов, вытесняющий на катамаранах. Однако и у него есть, как говорят, «золотые шансы» и только экипаж таллинца В. Игнатьева в классе «470» демонстрирует в родных водах досадную нестабильность, занимая восьмое-девятое место.

А кто же еще среди лидеров? Это — Я. Шюман из ГДР в классе «Финиш». Успешно выступил бразилец М. Соарес в классе «470» и яхтсмен из ГДР Д. Белов в классе «Солнеч». На катамаранах стабильно всех результаты швед Я. Марстрем.

Что ж, может все изменить хороший ветер, снова показавшийся в Таллинской заливе. Дяткин и Я. Мельников, выступившие в классе «Летучий голландец», отметились.

В Таллине соревнуются очень спокойно, но интересно. Здесь трудно угадать не только направление ветра, но и то, кто выигрывает. Важно также «поймать» течение. Безусловно, это удастся только сильнейшим.

Д. КЛЕНСКИЙ, В. ЧЕРТКОВ. (Соб. корр. «Правды»)

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

Телевидение с 28 июля по 3 августа

Понедельник, 28 июля. 8.00 — **ПЕРВАЯ ПРОГРАММА.** 8.00 — Время. 8.35 — Дневник Олимпиады. 9.00 — Вольная борьба. 9.30 — Футбол. 9.55 — Телевидение. 10.00 — Телевидение. 10.15 — Телевидение. 10.30 — Телевидение. 10.45 — Телевидение. 10.55 — Телевидение. 11.00 — Телевидение. 11.15 — Телевидение. 11.30 — Телевидение. 11.45 — Телевидение. 11.55 — Телевидение. 12.00 — Телевидение. 12.15 — Телевидение. 12.30 — Телевидение. 12.45 — Телевидение. 12.55 — Телевидение. 13.00 — Телевидение. 13.15 — Телевидение. 13.30 — Телевидение. 13.45 — Телевидение. 13.55 — Телевидение. 14.00 — Телевидение. 14.15 — Телевидение. 14.30 — Телевидение. 14.45 — Телевидение. 14.55 — Телевидение. 15.00 — Телевидение. 15.15 — Телевидение. 15.30 — Телевидение. 15.45 — Телевидение. 15.55 — Телевидение. 16.00 — Телевидение. 16.15 — Телевидение. 16.30 — Телевидение. 16.45 — Телевидение. 16.55 — Телевидение. 17.00 — Телевидение. 17.15 — Телевидение. 17.30 — Телевидение. 17.45 — Телевидение. 17.55 — Телевидение. 18.00 — Телевидение. 18.15 — Телевидение. 18.30 — Телевидение. 18.45 — Телевидение. 18.55 — Телевидение. 19.00 — Телевидение. 19.15 — Телевидение. 19.30 — Телевидение. 19.45 — Телевидение. 19.55 — Телевидение. 20.00 — Телевидение. 20.15 — Телевидение. 20.30 — Телевидение. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ПЯТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ШЕШТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

СЕДЬМАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ВОСЬМАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ДЕВЯТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ДЕСЯТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ОДИНАДЦАТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ДВЕНАДЦАТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ТРИНАДЦАТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ЧЕТЫРНАДЦАТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ПЯТНАДЦАТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ШЕШТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

СЕДЬМАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55 — Телевидение. 24.00 — Телевидение.

ВОСЬМАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Для вас, гости столицы! 19.45 — Города Олимпиады-80. Документальные телефильмы: «Минск». «Росстат». 20.30 — Прогноз погоды. 20.45 — Телевидение. 20.55 — Телевидение. 21.00 — Телевидение. 21.15 — Телевидение. 21.30 — Телевидение. 21.45 — Телевидение. 21.55 — Телевидение. 22.00 — Телевидение. 22.15 — Телевидение. 22.30 — Телевидение. 22.45 — Телевидение. 22.55 — Телевидение. 23.00 — Телевидение. 23.15 — Телевидение. 23.30 — Телевидение. 23.45 — Телевидение. 23.55